.		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET										SERIAL NO. FILING DATE								
<b> </b>												APPLICANT(S)								
		AS FIL	m.	<del>-</del>	AFTER	187	14	1000		C	LAIMS		-	_	<del></del>				<u> </u>	
<b></b> -				-	ATEX	EXT		AMENI	R 2HD MENT									F		_
1		<u> </u>	DEP	<u> </u>	D	DEP		arD .	DEP	7				ND	OEP		1			
		-+		-						7		51				IND			ND	L
. 2				- "						7		52								
3			1		$\bot$					-		53	_			. * *				L
4		_	1							1		54	1							
5			1							1 ։ .		55	-							
- 6			Ħ						150	1			+-							
				•	50.1					1		56					1.		1	7
			A				1	_	-		ŀ	57								
9			A			1	1-	-		-	ŀ	.58								
10			1		$\neg$		-	-		-	-	-59	1000							_
			-		_		-	-	<del>-</del>	1		60					•			
12			7		_	<del></del>	-		<del>.</del>	ł		61								_
13			<del>!  </del>			-	-			1		62				•	1			
14		1 24		300	+	•	<del>  -</del>	5			- L	63					1		$\dashv$	
15	1	_	<del>/  </del>		+-		<del> </del>			1	L	64				8	1	+		_
16	1	1	<del>/  </del>	<del>-</del> -			-					65				_			-	
17		+	<del>-</del>		-		<b>—</b>				7.	66					1	+-	-	
18			<del>-</del>			·						67	70.			<del></del>	<del>.  </del>	_		
19	-	1,63	4		4	54	. : '.		~~			68	-1111				-	, Y	-	
	1				-						Γ	69	1				-	<del></del>		<u>.</u>
20			-									70				<del></del>	<del> </del>	1-	-	
21		-			1_							71			$\overline{}$	<del>,     </del>	<u> </u>		Ÿ ·	
22			$\Box$		<u>.</u>							72	-	18						
23		4									-	73				<del></del>	<b> </b>			
24					-			7 20 1 1			-			10		172				
25			1- 1								-	74	1 1							-
26		1 .							-		-	75				_ : -		V + 1		
27					1	- 1	<del>-</del> -	<del>-  </del>			-	76				. 1				· ;
28		1		٠.	+-	_					<u> </u>	77		<del>-   -</del>						<del></del>
29		1					<del></del>	-			_	78							.	
30		1			1-	<del> -</del>		+-				79							1	
31		1.1			+		-				1_	80							-	
32	1,	_		4 -	-							81					0.	1	+	
33	1	<del>                                     </del>	_		<del> </del>			- 1				82								
14		-			<del> </del>	-4-		-				83		1					-	-7
35		-			2 '							B4	J			_				÷,
16	1 2 1	,		<del></del> -	<b> </b>		171					85			-	-	-		-	-
7		-/-			3.5	_ _						36					<del></del>			
		-#-								٠.		7	·	1	_	- 1			<del></del>	_
8 .		-/-	- -							. •		8							4_	
9		-/	- -									9		<del>                                     </del>	-			1	-	
•							- 1			٠.	9		÷		-	-			4_	
1	1		4_		$\rho_{\parallel}$	$\bot \Gamma$	1	4		•		_	a dan ca	<del></del>						
		Lines Fer		8 · · · · · · · ·		T		T			9						No.	1	e vyla	
1				1 ,1				1	$\dashv$	0	100		4							
		, P						1	$\dashv$	:	9	_			-					
	3	1.390	T				-	<del>                                     </del>			9	_			1					
						- -	-	-			9:									
	181	-		-		1-		-			96									
	-	· · · ·	T		<u>.                                    </u>	-			<u> </u>		97									
		7.1	+-	-		-			4		98			, ·:		5			1	
			-	-		-	l)				99					1			-	
			-			-		i			100				1	1	-+	-	-	
ND. C	7.	10	110		J			o fo		-9				S	1	+	-	- 1		
3	U -	_+		<del>-</del>	<b>-</b> ‡	-					TOTAL	ND.	الب							
1	/2		-	2000	***						DEP.		_ 🛨			<u> </u>	7	-		
	/ \\ \\ \( \)			100		1 T		. 44		- 1	CLAIMS	1			-		94	- V	*	